

Garant

Pilniki obrotowe Z7 – średnie, z uzębieniem naprzemianskośnym, HM, Typ: D1210



Dane zamówienia

Numer katalogowy	540350 D1210
GTIN	4045197222459
Klasa artykułu	51D

Opis

Wykonanie:

frezy trzpieniowe **GARANT** z wysoko wydajnych gatunków węglików spiekanych HM o wysokim udarze i stabilnych krawędziach skrawających, produkowane są na obrabiarkach CNC. Uchwyty tych frezów są stalowe, jeżeli średnica główki jest większa od średnicy uchwyty. W innym przypadku frezy wykonane w pełni z HM.

Długość chwytu 200 mm (z możliwością skracania).

Ø chwytu 8 mm. **Kształt D sferyczny** (KUD).

Zastosowanie:

Do niemal wszystkich materiałów przy obróbce ręcznej lub za pomocą robotów przemysłowych. Do usuwania zadziorów, fazowania krawędzi, szlifowania, wygładzania spoin i obrabiania płaszczyzn.

Obrabiarkę włączać dopiero po zagłębieniu freza trzepienia frezowego w materiale.

Ø chwytu: 6 mm

opis kształtu: zatrask. kul.

Ø główki: 12 mm

długość główki L₁: 10 mm

długość całkowita: 210 mm

Ø chwytu: 6 mm

Opis techniczny

rodzaj uzębienia	Uzębienie naprzemianskośne
oznaczenie uzębienia	Z7
Kształt	z końcówką sferyczną
opis kształtu	zatrask. kul.

Stopień wielkości uzębienia	średnia
długość główki L ₁	10 mm
długość całkowita	210 mm
Ø główki	12 mm
Ø chwytu	6 mm
Materiał ostrza 	HM
Rodzaj produktu	Pilniki obrotowe